

1. Webpack cli 启动打包流程
2. 载入webpack的核心模块，创建compiler对象，注册插件
3. 使用compiler对象开始构建整个项目

```
compiler = new Webpack(config); // webpack应用的所有参数配置信息  
  
compilation = this.newCompilation(params); //所有的编译资源信息
```

4. 从入口文件开始，解析模块依赖，形成关系树
5. 递归关系树，将每个模块交给对应的Loader处理
6. 合并Loader处理完的结果，将打包结果输出到dist目录中去